デジタル重量台秤

AR -60K

取扱い説明書

▲ 警告

・この説明書を読み、理解するまでは、据付、操作および保守・ 点検を行わないでください。

・この説明書は、機械の据付、操作および保守・点検を行う場合、いつでも調べられるように大切に保管してください。

VÎBRA

このたびはARX~60Kをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

ARX-60Kは

車鼠検品に成力を発揮するチェッカー機能や、カウンティング機能を持ち、幅広くご利用 いただけます。

当製品の機能や使用方法を十分にご理解いただくためにも、ご使用的にこの取扱説明書を お読みください。

なお、この収扱説明書は保証書とともに大切に保管してください。

1. ご使用になる前に	• •		1~2	
2. 計量のしかた	**,		3	
3. チェッカー機能	- • •		4~5	
4・カウンディング機能			<u> </u>	
5 ブリンタ <i>ー内蔵ター</i>	イブご使用の	場合・・	7~ <i>9</i>	
6. 故障かな?と思った	55		10	
7.標準仕様	4.4.		11 /	

- おねがい ―

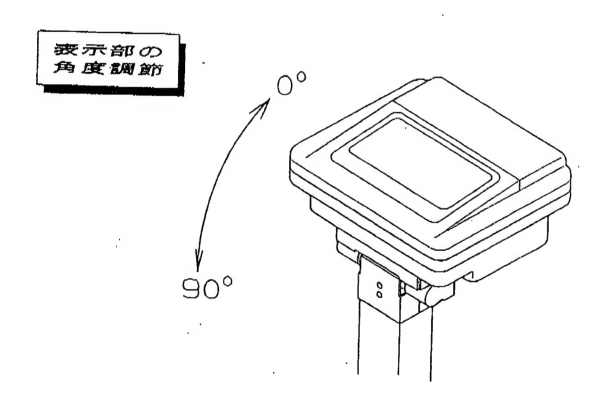
- ●本書の内容の無断転載を禁じます。
- ●製品の改良により、仕様や外観を変更することがありますので、ごア承ください。
- ●本書でご不明な点や誤りなどお気づきの点が ございましたら、弊社までご連絡ください。
- ●機器・システムの本体トラブルについては、 個々のメンテナンス契約に準じた対応をさせ ていただきますが、本体トラブルによる作業 ストップ等の副次的トラブルについては、そ の責任を負いかねますのでご了承ください。

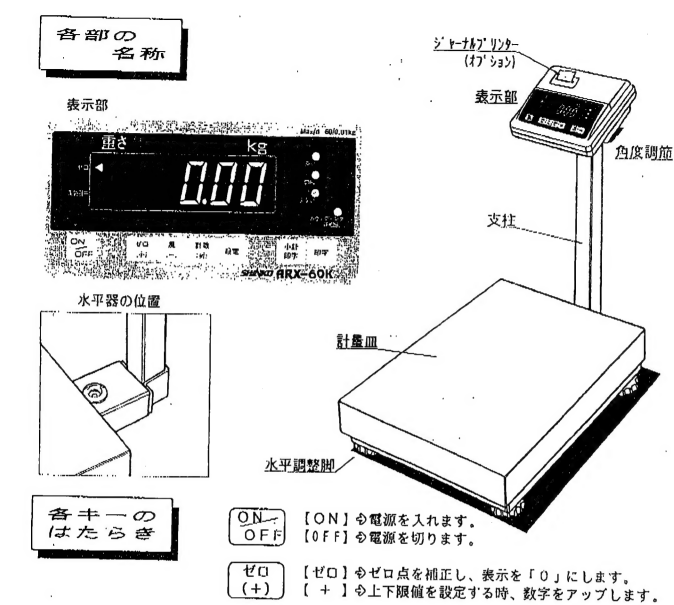
新光電子株式会社

使用になる前に

で使用上の注意

- 1. 精密機械ですから、急激なショックを与えないでください。
- 2. 計量皿に物をのせたまま放置しないでください。
- 3. 故障のもとになりますから、絶対に分解しないでください。
- 4. 下記の場所でのご使用は避けてください。
 - (a) 温度変化の激しい所
 - (b) 直射日光の当たる所
 - (c)湿度の高い所
 - (d)ほこりの多い所
 - (e)強い風が当たる所
 - (f)不安定な台や振動の激しい所
- 5. 電源はAC-100Vを使用します。 1つのコンセントに多数のブラグをつないだり、大消費電力の 機器などと同じコンセントでの使用は避けてください。
- 6. 本体は必ず水平にしてご使用ください。
- 7. 本体のお手入れは、柔らかい布でから拭きするか、中性洗剤を ご使用ください。シンナーなどは絶対使用しないでください。
- 8. 持ち運びの際は、必ずハカリ部を持って運んでください。 表示部や支柱だけを持って動かさないようにしてください。





風 【風】 ②風袋引きを (一) 押します。

【 風 】 の風袋引きをします。風袋をのせてからキーを 押します。

【 - 】 や上下限値を設定する時、数字をダウンします。

計数 【計数】 シカウンティングモードに切替えます。 (桁) カウンティングモードで単位重量を設定する 時、サンブル数を切替えます。

【 桁 】 も上下限値を設定する時、桁を移動します。

【設定】も①上下限順を設定する時、使用します。

②カウンティングモードで単位重量を設定する時、使用します。

③日付を設定する時、使用します。

プリンター内蔵 タイプのみ 小計印字

設定

【小計印字】も計量値を小計して印字します。

印字 【印字】も計量結果を印字します。

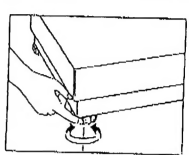
1. 計量の準備

安定した床面または台にのせ、水平器の気泡が 丸穴の中心に入るよう、4ヶ所の水平調整脚を 回して調整してください。



TIE *





電源プラグが、AC-100Vコンセントに差し込まれているか確認してください。 計量皿に何ものっていないことを確認してください。

2. 電源を入れます

ON/OFF

to ◀

0.00

装示チェック後、右の表示になります。

ゼロ点マーク (◀) が表示されていない時は、

10

を押してください。

3. 風袋引きをします

風袋を計算皿にのせ、

風

ゼロ・人類的

0.00

・風袋引き解除 や計算皿に何ものっていない状態で

俎

を押します。

4. 計量を行います

計量物を計量皿にのせます。

計量値を読みとります。

50.25

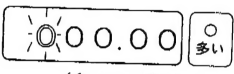
~~上・下限値を設定して、重量チェッカーとしてご利用いただけます。

1. 上・下限値を設定します

●参考)・上・下限の設定値は、電源を切っても記憶しています。 ただし、ひょう量切替えを行った場合、設定値はクリアされます。

ゼロ点を確認し、風袋引中になっていないか、確認してください。 **興注意** (ゼロ点以外のとき、または風袋引中はモード切替えできません。)

設定



(多いマーク表示)

1) 上限値を設定します。

点滅している桁の数字を設定します。

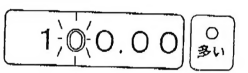
ťU

で数字が1づつアップ・ダウンします。

一番右の桁は、最小表示に応じた設定をします。 最小表示により〈O \rightarrow 2 \rightarrow 4 \rightarrow 6 \rightarrow 8〉(O \rightarrow 5〉と数字が替わります。

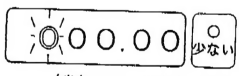
計数 (桁)

数字の点滅は右の桁へ移動します。



上限値を設定したら、

設定



〈少ないマーク表示〉(赤)

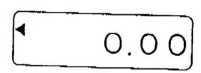
設定前の表示に戻りますので、上限値を再設定してください。

2) 下限値を設定します。(上限値の設定と同様)

下限値を設定したら、

設定

《設定完了》



(計量モードの表示)

■注意・上限値より下限値が大きい場合は、設定前の表示に戻ります。 下限値を再設定してください。

◎愛考・上限値、下限値どちらかのみの設定も可能です。

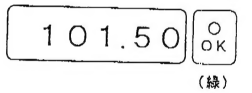
・下限値もひょう量以上の設定はできません。

2. 計量を行い、重量チェックします (例:上限値105kg/下限値100kgと設定した場合)

計量物を計量皿にのせます。

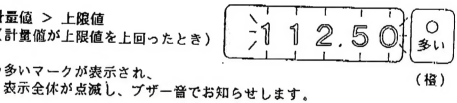
a) 下限値 ≤ 計量値 ≤ 上限値 (計量値が設定範囲内のとき)

> **もOKマークが表示され、** そのまま重量が表示されます。

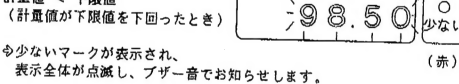


b)計量値 > 上限値 (計量値が上限値を上回ったとき)

も多いマークが表示され、



c) 計量値 < 下限値



3. 上・下限値の設定を解除する場合

チェッカーとしてご使用にならない時は、

4ページの操作で、上・下限の設定値をともに「0」にしてください。

~ ワンタッチ切替で、カウンティングスケールとしてもご利用いただけます。

1. カウンティングモードに切替えます

ゼロ点を確認し、風袋引中になっていないか、確認してください。 **国注意** (ゼロ点以外のとき、または風袋引中はモード切替えできません。)

計数

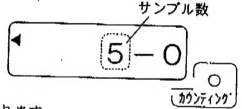
○参考・再度「計数」を押すと、計量モードの表示に戻ります。

・プリンター連動タイプは、モードを切替えると自動的に小計印字します。

2. 単位重量を設定します

カウンティングモードに切替え、

設定



·「計数」を抑すと、サンブル数が替わります。 (5→10→20→50の4種類)

計数

10-0

表示されているサンブル数と同数(この場合は10個)の計数物を計量皿にのせ、

設定

10--

J.

《設定完了》

" LXM, JU J

10

四注意

・この時、点滅表示したら、 単位重量く最小表示であり、 正確な計数はできません。

サンプルをのせずに「設定」を抑すと、設定されていた単位重量はクリアされます。

○参考 ・ 設定した単位重量は更新しない限り、電源を切っても記憶しています。

・サンプル数を多くすると、計数誤差は少なくなります。

3. 計数を行います

計数物を計量皿にのせます。 も個数が表示されます。 27

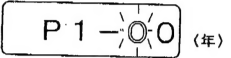
*ープ*リ*ンター内蔵タイプをご使用の場合、計量値を印字・記録することができます。*

1. プリンターに印字する日付を設定します

・毎朝必ず日付設定を行ってください。

電源を入れます。

ON/OFF



〈日付設定モード表示〉

◎参考│・日付を変更しない場合は、「設定」を抑すと計量モードの表示になります。

1)年を設定します。

点滅じている桁の数字を設定します。.

で数字が1づつアップ・ダウンします。

計数 (桁)

数字の点滅は、右の桁へ移動します。

年を設定したら、

2) 月を設定します。(1の年設定と同様)

月を設定したら、

計数 (桁)

3)日を設定します。(1の年設定と同様)

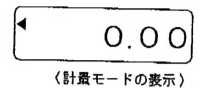
〇参考 ・「計数(桁)」を抑すと、 1の表示に戻ります。

(年月日の設定の確認ができます。)

年月日の設定を終えたら、

設定

《設定完了》



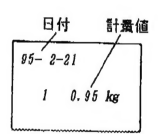
◆多考・設定した目付は、電源を切っても記憶しています。

2. 計量を行い、計量値を印字します

レシートがセットされているか確認してください。

計量物を計量皿にのせます。

- ・自動印字の場合、自動的に計量値を印字します。
- ・手動印字の場合、 的字 を押して印字します。



3. 小計を印字します

小計 印字

- ・毎回印字の計量値を小計して印字します。
- ・電源を入れてから、または前回の小計より後に 印字された計量値を小計します。

- ■注意 ・電源を切ると、それまで記憶していたデータは 消えてしまいますので、ご注意ください。
 - ・一度小計すると、それまでの記憶データは クリアされますので、ご注意ください。

95- 2-21 0.95 kg 0.90 kg 1.05 kg 1.00 kg 0.85 kg 1.15 kg 1.10 kg 7.00 kg 計量した 計量値の合計 個数

「〇参考」・何ものせていない状態で「印字」を抑すと、 窓送りします。

4. カウンティングモードの場合

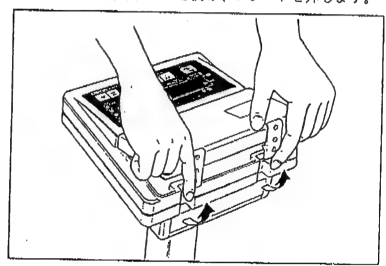
・カウンティングモードでは、 個数を印字します。

95- 2-21 1 100 PS 120 PS

レシートの交換

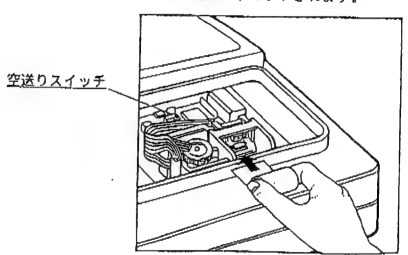
レシートが残りわずかになると、ピンク色に塗られたレシートが 出てきます。計量・印字を一度中断して、レシートを交換してく ださい。

1. レシート発行口部分のカバーを開け、レシートを外します。



◇図のように表示部後部の2ヶ所を指で引き上げてカバーを取り外します。

2. 新しいレシートをブリンターに挿入し、空送りスイッチを押すと、 レシートがブリンターに引き込まれ、セットされます。



3、レシートが発行口から出るように、カバーをセットしてください。

6、故障かな?と思ったら

- OFF を押しても、表示がつかない
 - ・ 電源プラグがAC-100Vのコンセントにしっかり差し込まれているか確認してください。
- OFF を押した時、表示チェック後、「O」表示にならない
 - もハカリを安定した床面または台にのせてください。
 - **ウハカリの上に物がのっていないか確認してください。**
 - 令水平調整脚が浮いていないか確認してください。
 - **も強い風が直接当たらない場所に置いてください。**
- 重さ表示がチラチラ変わる
 - やハカリを安定した床面または台にのせてください。

 - ⇒強い風が直接当たらない場所に置いてください。
- カウンティングモードで、個数が点滅表示する
 - も1個の重さが計数可能重さ以下です。
 計数誤差がでるおそれがありますので、使用しないでください。
- 計数 を押しても、カウンティングモードの表示にならない
 - もゼロ点マーク(◀)を確認してください。

表示されていないときは ゼロ を押してください。

- 令風袋引中でないか確認してください。 風袋引中マーク(◀)が表示されているときは、 風を押し、 解除してください。
- プリンター内蔵タイプで、レシートが発行しない
 - ⇒プリンターカバーを開け、レシートが正しくセットされているか 確認してください。

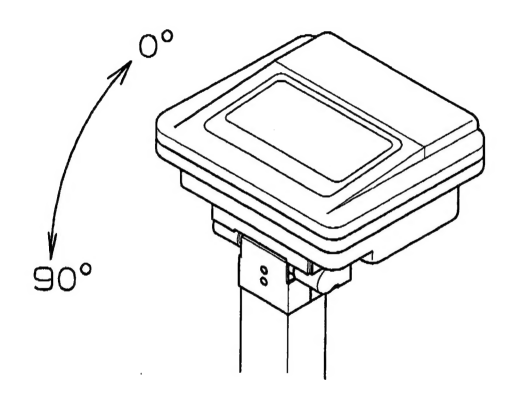
型式	ARX-60K
計量方式	電気抵抗線式
ひょう量	60kg
最小表示	0, 01kg
計量皿寸法	幅350mm X 奥行500mm
表示方式	蛍光 表示
表示内容	重量(個数) 5桁
	ゼロ点マーク(◀)
	風袋引中マ―ク(◀)
	《LED表示》
	チェッカーマーク[多い(橙)・OK(緑)・少ない(赤)]
	カウンティングモードマーク(橙)
風袋引き範囲	59. 99kgまで
本体重量	18kg
,	(プリンタ―内蔵時 19kg)
消費電力	6W プリンター連動時8W
使用電源	AC100V±10V 50/60Hz

仕様変更のお知らせ

この度、ARX・ARBシリーズの機能アップのため、表示部を支持する 回転プラケットの仕様を変更致しました 従いまして、取扱い説明書 P1下部を、訂正致します

表示部の 角度調節

表示部を見やすい角度に調整します



新光電子株式会社

関西営業部 中部営業所

本社·當業部 〒113-0034 東京都文京区湯島3-9-11 〒651-2132 神戸市西区森友2-15-2

〒448-0853 愛知県刈谷市高松町1-29刈谷ビル TEL0566-25-2026 つくば事業所 〒304-0031 茨城県下麦市高道祖4219-71

TEL03-3831-1051

TEL078-921-2551

FAX03-3831-9659 FAX078-921-2552

FAX0566-62-2660

TEL0296-43-2001 FAX0296-43-2130